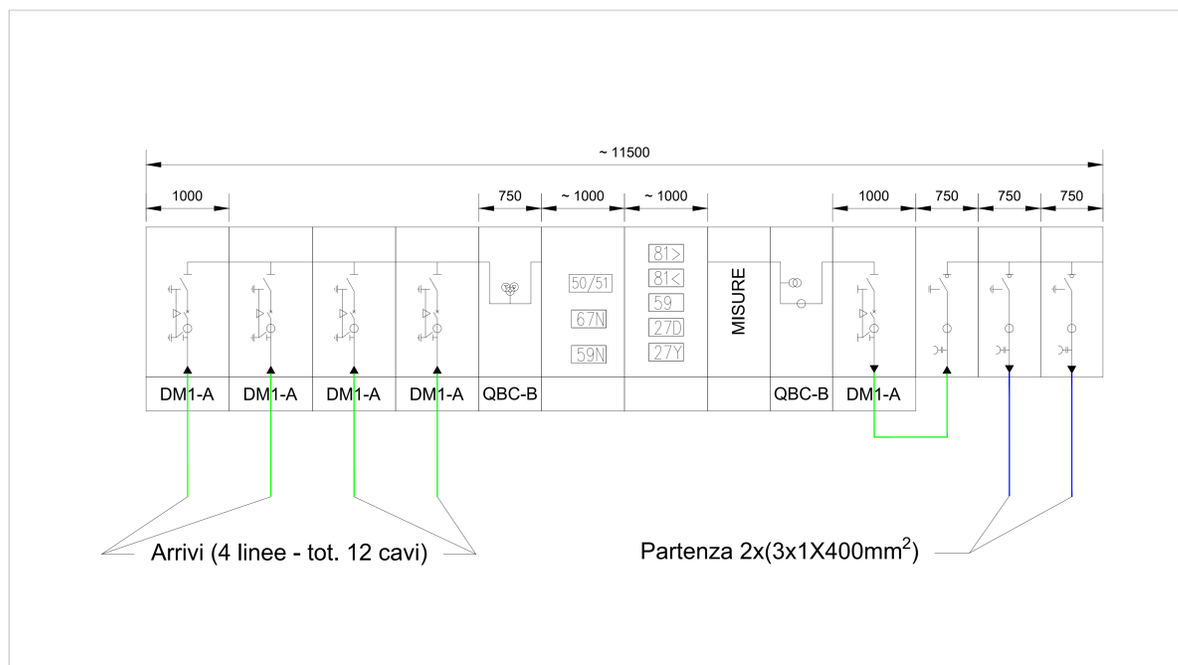
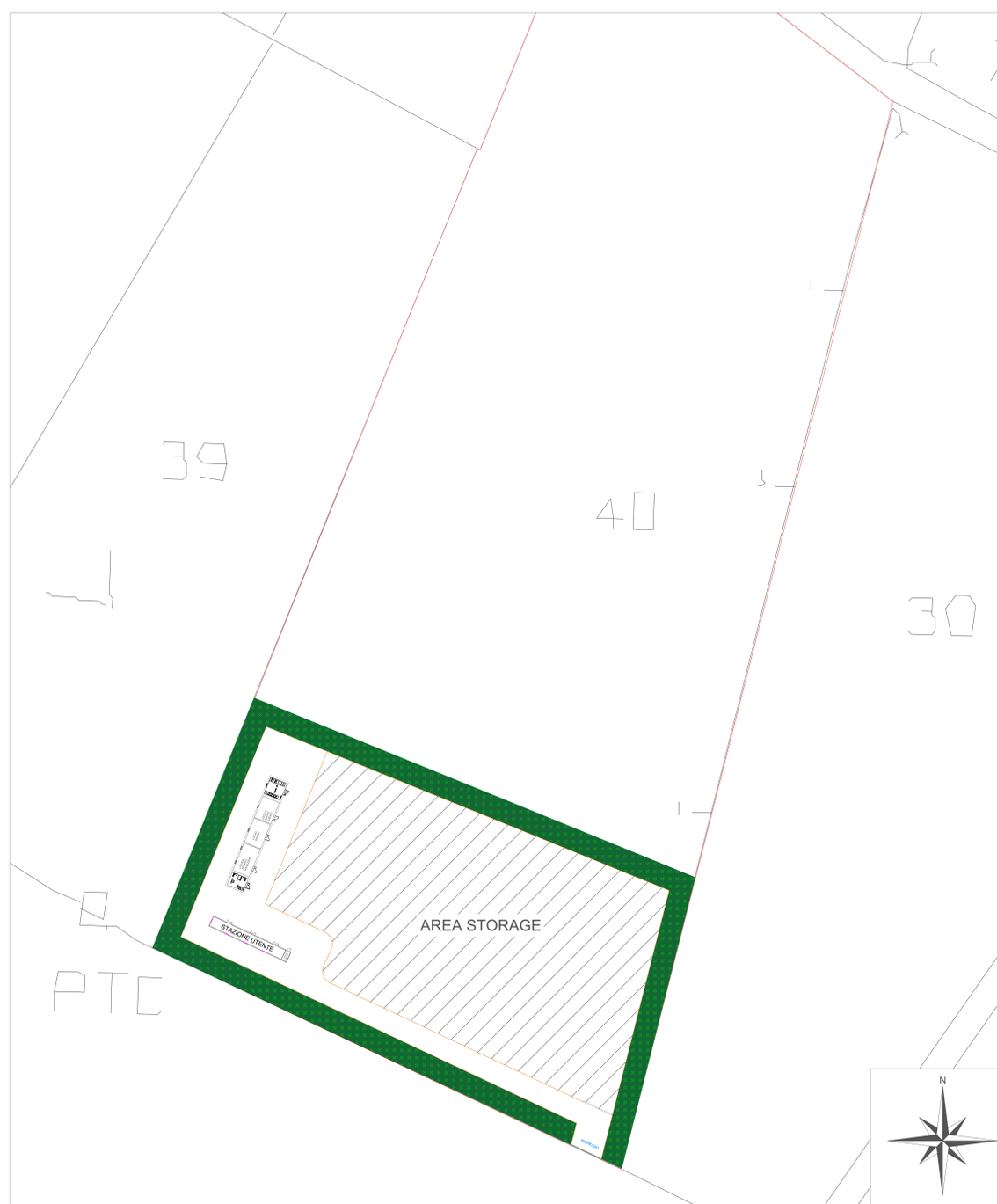




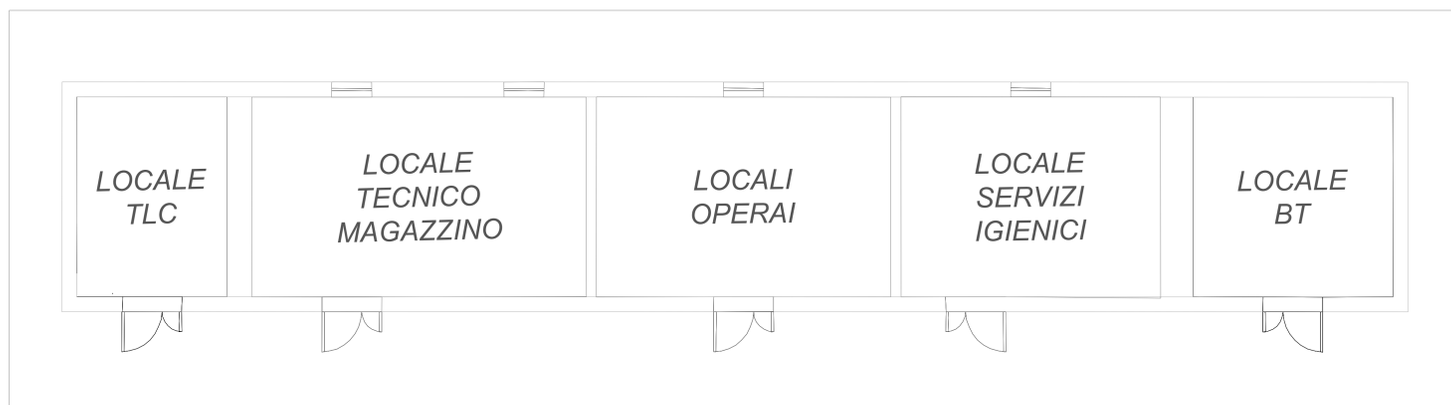
PLANIMETRIA STAZIONE UTENTE  
Scala 1:50



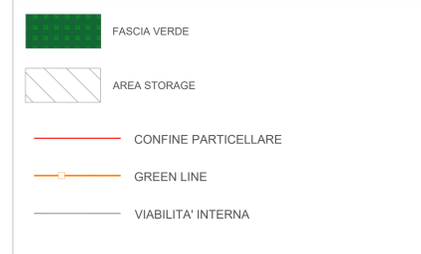
SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE MINIMO  
Fuori Scala



PLANIMETRIA GENERALE STAZIONE UTENTE  
Scala 1:500



PLANIMETRIA LOCALI TECNICO E TLC  
Scala 1:50



Il Committente:  
**NP Sicilia 2**  
NP Sicilia 2 S.r.l.  
Via San Marco, 21  
20121 MILANO  
P.IVA - C.F. 1284470968

Il Progettista:  
**Agon engineering** and **Entrope srl**  
dott. ing. VITTORIO RANZANO  
dott. ing. VINCENZO DI MARCO

Titolo del progetto:  
**PARCO EOLICO "CELISO-PESCES"**  
POTENZA NOMINALE 39,6 MW

Elaborato: **PROGETTO DEFINITIVO**  
Codice Elaborato: **NPS2\_SAL\_G12\_EPD**

TITOLO ELABORATO:  
PLANIMETRIA STAZIONE UTENTE  
FOGLIO: 1 | SCALA: VARIE | FORMATO: A0

Rev.	Data	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
0			G.Z.	V.D.	V.R.
1			L.C.	V.D.	V.R.